## BEST AVAILABLE COPY

MULTIFLE DEPENDENT GLAM  FEE CALCULATION SEETS  (POOR USS WITH STATES)  A FILED  A F	٠,			_	_								·								Ų.				
CPG DES WITH POLYMING   CTAIMS		Man and the beautiful and the second											·   "7"	7	127		. PIUI	PILING DATE							
CPG DES WITH POLYMING   CTAIMS		FER CALCULATION SHEET													쇒	ک		<u> </u>	•						
A   FILED   TA   APTER   DON	ı	(FOR USE WITH PORM PTO-875)																•		•					
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	ŀ	-	. 1	_	-	_		4	120/03	_	Alexandra	·ÇLA	IMS												
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	١		4				4	R AM	DOMEN	T bad	PALENDRI	207			•		_ :	0.6	120/05	0.					
\$ 1	ł		÷	4	+	OĐ	+	DED.	DEP.	90			<u> </u>	_]	DCD.	1	ġ.	DO	. 00	. 000	D	<b>39.</b> .			
\$ 4	ł		╁		+	+	+		+ -	+-	<del></del>	Ĭ		_		+	L	4-	44		_				
\$	ł	_	+	_	4	+	+		+-	+-	+		_	-		+	1	-		4-	-				
5 6 6 7 7 7 7 8 6 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 8 8 7 7 8	1	_	7		7	+	╅	•	+	十一	+-	┥		_		┿	╀	+-	++		+				
6	ı	5	十		+	+	╅		+	1	<del>- </del>	-		_	<u></u>	┿	╀	-	+	<del>  -</del> -	<del>- -</del>	_			
8	Ι	- 6	T		7	1	1		17	1	<del>                                     </del>	┪		_		┿	┝	+-	+	+-	+	_			
8		7	$\mathbf{I}$			I	I	:	1	1	<del>-</del>	7				+	┢	:-	<del>:                                     </del>	+-	<del></del>	_			
9	L		_			Ŀ	$\mathbf{I}$				$\neg$	٦.	_	_			1	1-	+ +	Ť	<del>                                     </del>	$\dashv$			
11	ŀ		4	-	4	1	$\perp$		1			<b>]</b> .		-				1	++	<del>-</del>	+				
15	ŀ		4	_	4	╄-	+		1:1	<b>↓</b>	- 1		60			$\prod$			17		न -				
13	-	_	+		+	╀	+		<del>                                     </del>	4—	-	4	61	I		$\Pi$									
14	ŀ		┪		+	+	╬	_	++	+-	+-	<b>-</b>   ·		-		44		4	17	<u></u>		$\cdot$			
16	ŀ		+		+	╁	十	<u> </u>	<del>  '-</del>	+-	+-	-		-		#		<u> </u>	11						
16	T		1	_	+	1	十	<del>.</del>	<del>- /-</del>	+	+	4		-	<del>-</del>	#		1-	11	<u> </u>	4				
17	Γ		1		T	1	1		1	1-	+-	٦.		-		₩	_	+-	+	-	4	_			
19		17	I		I		1		1	+	十 <del>·</del>	7	_	+		H	÷	+-	++	+	+-	ᅫ			
19	L		4				$\mathbf{L}$		7			7 '	_	†		H	_	+-	++	+	4-	$\dashv$			
21	-	_	╄		4		4_		i			Ι.		†		H		† -	1. 7	+	+-	ᅱ			
22	H		┿		H		╄		_	╄		] .		Ι		П			11	†	+	╗			
23	r		†	-	H		+			┼	+	-		T		П	_		17	$\mathbf{I}^{-}$	1	$\dashv$			
24 25 26 74 75 76 77 78 77 78 78 78 79 80 80 1 81 92 81 92 91 92 91 93 94 95 96 97 99 90 91 92 91 92 91 91 92 91 92 91 91 92 91 92 91 92 91 92 91 92 91 92 91 92 91 92 91 92 92 91 93 94 94 95 96 96 97 98 98 98 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 98			1	_	Ħ		1	$\dashv$		<del> </del>	+-	$\dashv \cdot$		+		$\boldsymbol{\mu}$			+I		L	$\Box$			
26			Г		Ε		Г		— <u> </u>	1	+	1		+		$\vdash \vdash$	_	<del> </del>	17	<b>!</b>	<u> </u>	$\exists$			
76	L	_	$\perp$						_/	1	+	<b>†</b> ∙		+		⊢∤		<del> </del>	<del>  !</del>		+	4			
28	L		┺		Ŀ				1		1	1		t		H	_	<del> </del>	++	<u> </u>	-	4			
29	$\vdash$	_	1	_	L				$\mathcal{I}$		1	1 .		H		+	_	<del>                                     </del>	++	<del>                                     </del>	┼	4			
\$0   79   80   75   80   75   80   75   80   75   80   75   85   75   75   85   75   75   85   75   7	$\vdash$		₽-		L	<u></u>			1.		·	7	-	T	$\neg$	$\vdash$		_	++	+ +	╁	4			
\$1	H		┼-	-	Н	<u> </u>	<u> </u>	$\dashv$	<u></u>			]	_	T	$\exists$	_	Ė		+ +	-	+	-			
\$2	H	_	$\vdash$	_	Н	-	<u> </u>	-			1:		_	$\Gamma$	· .		•		1:1	<del>                                     </del>	1	$\dashv$			
33	Г	_	<del> -</del>		Н		$\vdash$	+		<u> </u>	-	4.	81			I			1			7			
84	Г		<b>ऻ</b>		H		-	+	-/	<u> </u>	₩-	4		L	$\Box$	$\perp$						J			
35					H		一	-	1 2	-	+			Ŀ		4			I			J			
37		35				-	$\vdash$	+		-	┼	<b>∤</b> · ∣		H		<b>-</b>	_		7			]			
87 87 87 87 87 88 88 88 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	Ĺ							.			†	1	_	Ė		+	_		<del>  /</del>	<u> </u>	<b>_</b>	_			
\$8	L	_	L_					[	1		$\vdash$	1		H		+	-1		7	<b>-</b>		4			
59	L		<u> </u>	_	Ц			$\Box$	1		· .	1		$\vdash$		+	٦		<del> </del>		<del> </del>	4			
41			-	_	닏	$\vdash$	-	4	I			]				7	٦	<del>-                                    </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\dashv$			
42 92 92 93 94 95 95 95 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			<b>—</b>		Н	Н	<b>—</b>	┿	<u>-</u>			1.	90					$\perp$			1	$\exists$			
48 92 93 94 94 95 95 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	-		<u> </u>	$\dashv$	┪	$\vdash$	<del> </del>	<del>.</del>  -	<del></del>		<del> </del>	1. 1	_	L				_L_		. '		٦			
46 95 95 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98		_		٦	H	H	-	$\dashv$	+1		<del> </del>	<b>↓</b> `		Ŀ					I		Γ,	J			
45	_	_			Т		_	$\dashv$	<del>'/</del>		+	1		Ŀ			Ш			<u> </u>	ŀ	J			
46 47 95 98 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98		45	7	Ř	Г		_	<del>'  </del>	<del>'    </del>	_	+	1		$\vdash$		—	Ц		<del>                                     </del>			<u></u>			
97 98 98 98 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10								_	$\neg$	<u> </u>	+	1 .	_	$\vdash$		_	Н		1		<del> </del>	4			
98 98 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_		L								1	1		$\vdash$			Η		<del>  </del>	<b>—</b>	<del> </del>	4			
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100				$\Box$	L	1			I		ŀ	1.		-	-+	÷	Н		<del></del>	_	<del>-</del>	4			
TOTAL DEPART	į	_	<b>⊢</b>	-4	<u> </u>	$\sqcup$	Ľ.		$\perp$			) i		Г	$\neg \dagger$		H		7-	<u> </u>	<del> </del>	4			
HOLE BYALL B	_		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	i -	+		· _		] [					H			$\vdash$	<del> </del>	<b>-</b> 1			
DEP. 107A 2 107A			<b>!</b>		١.	9	·		1		] [					ß	7	-	_			7			
PTO-1880 (B-NT)	DE	•	_	_	œ	<b>.</b>		•	₽.		فب			Т	ب	ۇك	· I					ſ			
110-120 (2-12)						_ 3	•	_{		•	1.0		IPTAL.	_	7	30 1	짺					4			
The state of the s	rī	U-1350	(3-X	7)				92	AT PD	Rice Pr		TOTAL O	TADO O	D.A.			4	Un pro	AFTMIN	· Televe	M	ال			

## BEST AVAILABLE COPY

					•	•	•		•					. ~	• •				•	le	2
							_			_	٠,	BERLA	L NO	100			•	PILIE	DATE	2:	_
			163	CA	E DE	.Δ <b>.</b> Τ	nn (	1000	<b>7</b> 0	•			10	5	83	4			<u>:</u>		•
			701	CS	3 977	B JO	RM P	10-87	5)			1				• •			•		
<del>- :</del>			n.ee	_	<u> </u>	6/20 VIE	<u>/25</u>		APTER	ւ	LAI	MS	1.			io.			-		Ļ
<del></del>	- 100		01		ta A	IE)D	9)(T 8):	DID.	APTER MENDA	ENT		<b>—</b>	4			4		_	<u>   °.</u>	_	<u>.</u>
NI					•		ラ	_	+-	$\dashv$		51	_	ND.	020.	+	ED.	- 027.	- 2002	┧	ĐĐ
108.				Ц		$\mathbb{Z}$					•	62	_		·	Ť			1-	+	
108 104	H	$\dashv$	Щ	Щ	4	#	=	·		$\Box$		- 65	I			1				士	
105	H	٦	_	-		+		_	+-			64			<u> </u>	<del> </del>			1	$\dashv$	
ΔB	П		•		. 1	十	_	-	+	┪		. 58	_	-	<del> </del>	╁	-	·	+	4	
107	$\Box$	4			1	I				コ		57				+	ij		+	+	
N 8	$\vdash \vdash$	╗		-		+			-	$\Box$		. 58	_			I	·			1	
/10	ŀ	7		┪		+-		<u> </u>	++	$\dashv$	• •	- 59	_			╀	_		-	-,	
/11						1			+	$\dashv$		60 61	_	-		+	$\dashv$		+-	4	_
/12		4		-1		1						62	I			Ť		<del></del> -	1	+	
18		+		4	<u></u> -	╄	_		4	_		68		$\Box$		Ŀ					_
15		_	_	7	<del>-</del>	+			++	$\dashv$	j	64	+	$\dashv$		1	4			4	
16		I							+-	-	.:	65 68	╁	$\dashv$	<del></del>	╆			<del>                                     </del>	+	
17 18		+		4	:	1	$\Box$					67	上			<del>                                     </del>	7		ļ	+	
19		+	÷	+	<u> </u>	+-	$\dashv$		╁	4		68	L			$\Box$	$\Box$			I	·
20		1		1				<u> </u>	<del> </del>	-1	·	70	⊢	$\dashv$		-	-+	<u> </u>	1	4	
21 22		4		4			$\Box$			J		71		+		$\vdash$	┿		├—	┿	
23 .	<u> </u>	+		+		╄╌	-		₽÷	4	. [	. 72					士			1	_
24		Ī		1			1		╁∸	$\dashv$	H	78	┡	+			$\perp$			T	
25		$\bot$		1				•.		7	ı	74		┿		H	+		-	+-	<u>.</u>
26 27	_	÷	_	+		١.	4			]		78					+	_		╁╴	-
28	_	十	_	十		├	+	<u>:::</u>	├	┨.	1	77		Ţ			T		•		
29		I	$\overline{\cdot}$	İ	_		+	*	<del>                                     </del>	┨	ŀ	78	_	+	<u></u>		+				:
80		+		+			1			]	- [	80	·	+			+			╁	_
-82	_	╁	_	╀		-	╬			┨∶	F	81				$\overline{}$	士				
99		T		†		_	╅	<u> </u>	-	-	. }-	82		+	_		T		<u> </u>		
84		L	_	I			县.		:	1	+	. 83 84	·	+			╬			Ł	
35		╀	<u> </u>	1			1			] .	Ŀ	85	<u> </u>	1			┿		-	⊢	_
37		十		╁		<del></del>	+		<u> </u>	- -	Ŀ	88				• .	I				
38			_	Ť		_	十	$\dashv$	-	┨	ŀ	87 88			_		Ţ	$\Box$			
89		Ŀ		F	$\Box$		1			j	۲	89		+		<u> </u>	十	-		-	_
41		十	_	+		-	+			٠.		90		工			士		<del>-</del>	L.	•
12			<u> </u>	1	٠.	<u> </u>	+	$\overline{\cdot}$	-	-	.  -	91	<u>.                                    </u>	4			L	$\Box$			
49		Г		I			士			┪.	-	93 93	_	┿			+		<u> </u>	L	:_
45	χ.	1	_	+			工			] .	Ė	. 94		+			+		÷	H	_
46		┝		╀			+	_		4	. <b>F</b>	95		I			I		÷		
47			_	T	-	_	+	-	·	┨	٠	98	_	- -			Ţ	$\Box$		Ŀ	
48		Г	_	I			士			┨.	H	97.	<del>·</del>	┿	<del>-  </del>		╀			<u> </u>	_
50		╀		+			Ŧ			]		89		1.	_		+	-	<u> </u>	-	-
74	7	H		十	7	<u> </u>	╬			4	Ē	100		1	$\Box$		T				_
TAL .	(a)	<u>ا</u> خ	و		0		$\vdash$	لـــ	_		10			ال	ا او			9		-	
10th (1	14	r	••	1.2	27	_	+	_	· · · · · ·		먇	OTAL D.		*			•	ارو		ک	)
C-1360 #	*	<b>—</b>	•	7_4		MAT	١,		20.0	1	_[B	ZAL		•	7.77		7	1	-		-